

COMMUNIQUE DE PRESSE – 14 février 2022

L'Urban Lab de Paris&Co et l'ensemble des partenaires du programme « Quartiers d'Innovation Urbaine » présentent les 11 lauréats de la 4^{ème} édition

Ces solutions innovantes seront testées en conditions réelles dans le quartier « Chapelle-S » (18^{ème} arrondissement) par les habitants et usagers du quartier. Pendant 18 mois, l'Urban Lab de Paris&Co - qui est lui-même installé au cœur de ce terrain d'expérimentation - accompagnera les lauréats dans le montage, la recherche de terrain, le déploiement, le suivi, l'évaluation et la valorisation de leur projet. **La finalité de la démarche est d'identifier des solutions contribuant à améliorer le cadre de vie des Parisiens et à renforcer l'attractivité, la résilience et la sobriété de la ville.**

Cette quatrième édition met à l'honneur des thématiques variées, représentatives des enjeux métropolitains et des dynamiques de transformations urbaines qui structurent le territoire de « Chapelle-S » : **adaptation au changement climatique, logement et vie de quartier, mobilités, déchets, énergies et réseaux...**

Cette démarche repose sur la collaboration inédite entre des acteurs publics, des structures privées et le tissu local pour inventer le monde de demain : entrepreneurs, étudiants, chercheurs, travailleurs, associations, habitants y participent.

Les partenaires de cette 4^{ème} édition sont ainsi de grands acteurs de la fabrique urbaine tels que : **Ville de Paris, ADEME, Altarea, BNP Real Estate, Citeo, Eau de Paris, Enedis, Paris Habitat, RATP, SEMAPA, Suez.**

L'an dernier, 15 projets avaient été sélectionnés pour être déployés dans le deuxième Quartier d'Innovation Urbaine dit « Paris Rive Gauche » (13^{ème} arrondissement). Découvrez ces territoires en vidéo : [Paris Rive Gauche](#) & [Chapelle-S](#).

Les lauréats de cette 4^{ème} édition

Projet	Porteur	Description	Thématique	Site web
BavAR[t]	AR[t] Studio	BavAR[t] est une application de réalité augmentée (RA) mêlant géolocalisation et réseau social. Les acteurs culturels peuvent mettre en ligne leurs créations animées en 2D et 3D (en utilisant une application Web dédiée) et les déposer ensuite à point d'intérêt donné.	Qualité vie - quartier	https://www.bavart.io/
Biochar Lab	Compost Urbain	Pour stocker du carbone de manière naturelle, rien ne vaut un arbre. Et pour le stocker de façon permanente, rien ne vaut le bio charbon. Compost Urbain mettra en place un démonstrateur low tech : un four qui réduira des déchets de bois en biocharbon et une serre arboricole pour capter le CO ² résiduel.	Déchets / Climat	https://carboneurbain.com/

Food Pod du dernier km	Collectiv Food	Collectiv Food révolutionne la chaîne d'approvisionnement alimentaire à destination des professionnels avec 2 piliers : Un sourcing de produits en circuit-court pour créer un pont entre producteurs et utilisateurs en toute transparence. Le développement d'un réseau de livraison du dernier km efficient et responsable par le déploiement d'un réseau de POD (Hub réfrigéré) avec un impact direct sur le bilan carbone de la logistique urbaine et la lutte contre la congestion en ville.	Mobilité	https://collectivfood.com/ (Prochainement en français)
Fresh-Ecopavés	ESITC Caen	L'ESITC Caen a développé des éco-pavés drainants en béton, dont le sable est remplacé par des coproduits coquillers de Saint-Jacques. Actuellement en développement pour optimiser leurs effets drainant et rafraichissant, les éco-pavés permettront de lutter contre les inondations et les îlots de chaleur urbains.	Climat	https://www.esitc-caen.fr/
Liveo	Liveo	Liveo accompagne les propriétaires de surfaces vacantes dans leur démarche d'urbanisme transitoire à travers le déploiement de projets d'occupation temporaire, depuis la réflexion stratégique jusqu'à la mise en place opérationnelle.	Qualité vie - quartier	www.goliveo.fr
Logistique Urbaine Propre et Efficace	Swoopin	Le projet L-U-P-E porté par Swoopin entend promouvoir une logistique urbaine durable adaptée au développement du e-commerce. En introduisant un conteneur modulaire et connecté dans la chaîne logistique du dernier km, le projet L-U-P-E apporte une forte amélioration en termes de performances opérationnelles et environnementales: - Réduction de la rupture des charges et augmentation du taux de remplissage - Réduction des trajets, des véhicules employés et du transport à vide - Réduction du CO2, de l'occupation de la voirie et de la pollution visuelle et sonore	Mobilité	www.swoopin.green
Mon Quartier Circulaire	Terravox	Un parcours pédagogique de sensibilisation afin d'accompagner pas à pas les usagers dans l'adoption des gestes de tri et de prévention des déchets ainsi que dans des projets circulaires collectifs.	Déchets	https://www.terravox.fr/
Prédibat	Sitowie	Sitowie a développé la plateforme SaaS Predibat, un outil d'aide à la décision aux gestionnaires immobiliers pour optimiser leur budget tout en réduisant l'empreinte environnementale de leur parc. La solution permet de simuler et d'optimiser l'impact du vieillissement des matériaux des bâtiments sur leurs performances énergétiques.	Réseau Energie	https://sitowie.fr/
Recysmart : Reward as you Throw	Recircula Solutions	Inciter les citoyens, par le biais de récompenses, à trier tous leurs déchets. La solution prend la forme d'un dispositif à installer sur les	Déchets	www.winbin.fr

		conteneurs à déchets déjà existants, couplé à une application mobile.		
Street Co	Street Co	Déployer une IA permettant de détecter à partir d'une photographie ou une vidéo des éléments liés à l'accessibilité de la voirie. Les données collectées permettront d'alimenter un calculateur d'itinéraires piétons accessibles et adaptés aux personnes en situation de handicap et à mobilité réduite.	Mobilité	https://www.street-co.com
Vizzia	Alphaiota	Détecteur intelligent, autonome et nomade de déchets, pour mettre fin aux dépôts sauvages. Il dissuade les pollueurs en amont du dépôt et permet en aval de les responsabiliser, preuve à l'appui.	Déchets	https://www.vizzia.fr/

A PROPOS DE PARIS&CO

Paris&Co est l'agence de développement économique et d'innovation de Paris et de la métropole. Elle favorise le rayonnement de l'écosystème de l'innovation à travers l'incubation de plus de 500 startups par an, l'expérimentation de solutions innovantes, l'organisation d'événements nationaux et internationaux ainsi que la prospection et l'accueil de startups étrangères. Elle développe son activité dans une dynamique d'open innovation en lien étroit avec plus de 120 grandes entreprises et institutions majeures.

<http://www.parisandco.paris/>

A PROPOS DE L'URBAN LAB

L'Urban Lab est la plateforme dédiée à l'innovation urbaine de Paris&Co. Inspirer, détecter, accompagner et faire grandir sont les maîtres mots de ce programme qui accompagne la fabrique et la transformation de la ville vers des modèles plus durables, plus résilients et plus créatifs au sein d'un lieu homonyme de 8300m², au cœur du 18ème arrondissement, de rencontres, d'inspiration et de partage pour tous les acteurs de la ville durable en France mais aussi à l'international.

<https://urbanlab.parisandco.paris/>

[48 rue René Clair, 75018 Paris.](#)

Contacts presse :

Urban Lab de Paris&Co - Arthur Héran / arthur.heran@parisandco.com / 06 59 55 01 10